



**Argolite**

VISTA FRONTALE

## 218 Grobperl (PG)

Prägungen

Argolite

<http://www.argolite.ch> | [verkauf@argolite.ch](mailto:verkauf@argolite.ch)

**Tipo:** HPL | Superficie / Struttura

Textur stetig

HPL Argolite Schichtstoffplatten sind mit diversen Oberflächen erhältlich. Ihr persönliches Muster erhalten Sie bei Argolite. Neben den hier abgebildeten Oberflächen ist zusätzlich Seidenmatt (SM) und Hochglanz (HG) erhältlich.

|                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| mtextur ID                             | 10344                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Produttore                             | Argolite                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Email Produttore                       | verkauf@argolite.ch                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Linea di prodotti                      | Prägungen                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Informazioni Linea di prodotti         | HPL Argolite Schichtstoffplatten sind mit diversen Oberflächen erhältlich. Ihr persönliches Muster erhalten Sie bei Argolite. Neben den hier abgebildeten Oberflächen ist zusätzlich Seidenmatt (SM) und Hochglanz (HG) erhältlich.                                    |
| Nome del materiale                     | 218 Grobperl (PG)                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Tipo                                   | HPL / Superficie / Struttura                                                                                                                                                                                                                                           |
| Informazioni materiale                 | Textur stetig                                                                                                                                                                                                                                                          |
| eBKP                                   | C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Parete grezza interna / C 4.1 Decke / C 4.1 Soletta / G 3.2 Rivestimento finale di pareti / G 3.2 Wandbekleidung / G 4.2 Deckenbekleidung / G 4.2 Rivestimento finale di soffitti / I 2.2 Frei stehende Wand / I 2.2 Parete libera |
| IFC                                    | IfcCovering / IfcFurniture                                                                                                                                                                                                                                             |
| Area di applicazione (mtextur Classic) | Interno / Muro / Soffitto / Mobilia                                                                                                                                                                                                                                    |
| Zone di consegna                       | CH / DE / FR / IT / AT / LI                                                                                                                                                                                                                                            |

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

|                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lungo max. / Format                         | Lunghezza = 3300 mm / Larghezza = 1600 mm / Spessore = 30 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| min. Formato                                | Lunghezza = 2160 mm / Larghezza = 1060 mm / Spessore = 1 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Qualità                                     | SN EN 438                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| EN/DIN                                      | SN EN 438                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| ISO                                         | SN EN ISO 9001, SN EN ISO 14001, ISO 14250                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Peso                                        | 1400.0 kg/m <sup>3</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Embodied CO <sub>2</sub>                    | EPD Homepage, Anfrage ECO <sub>2</sub>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Factor U                                    | 0.3 W/mK2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Brandkennziffer                             | 4.3 -5.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Tolleranza dimensionale lunghezza/larghezza | -0 / +20 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Resistenza alla luce                        | Innenanwendung                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Caratteristiche                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• HPL 0.9 mm und Kompakt</li> <li>• Schwerentflammbar, Postforming, Magnethaftend, Kern farbig, Argotherm(-Protec), Kompakt-Plus, -Prime, Alukompakt</li> <li>• Formate: 2600 mm * 1300 mm, 3300 mm * 1300 mm</li> <li>• Materialgewicht, Dichte: ca. 1400 – 1970 kg/m<sup>3</sup> je nach Ausführung</li> <li>• Ausführungen: Zum Belegen (nicht selbsttragend), Kompakt (selbsttragend), Spanplatten belegt, MDF belegt, Norrit belegt (RF1), Magnethaftend, Schwerentflammbar (RF2), mit Dampfsperre</li> <li>• Mögliche Anwendungen: Möbel, Fronten, (geklebte) Wandverkleidungen, (Schiebe-)Türblätter</li> </ul> |

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.